

# DIGITUS Commutateur réseau Fast Ethernet PoE 24 ports, 19 pouces, non géré, 2+1 ports de liaison montante, RJ45 + SFP, 240 W, af/at

DN-95356  
EAN 4016032485049



## 24 port 10/100 Mbps PoE 24x10/100Mbps PoE RJ45 ports, 1 xGE RJ45, 1xSFP

Le switch PoE DN-95356 est un switch PoE 24 ports 10/100Mbps + 1 G combo +1GE PoE. Les ports PoE peuvent automatiquement détecter et alimenter des dispositifs alimentés (PD) conformes à la norme IEEE802.3af/at. L'alimentation électrique et la transmission de données via le même câble peuvent étendre votre réseau à des endroits où il n'y a pas de lignes électriques ou de prises de courant, où vous pouvez installer des appareils tels que des AP, des caméras IP ou des téléphones IP, etc. Le commutateur PoE offre des performances à vitesse filaire simples, rentables et non bloquantes avec une forme métallique de 11 pouces pour une utilisation en rack dans les réseaux de bureau ou départementaux.

### Fonction clé : VLAN & CCTV & PD-Alive

- 24\*ports RJ45 PoE 10/100Mbps
- 1\*10/100/1000Mbps Kombi-Anschlüsse
- 1\*10/100/1000Mbps RJ45-Anschlüsse
- Conforme à IEEE802.3af/at Power over Ethernet
- Supporte la puissance PoE jusqu'à 32W pour chaque port PoE
- Détection automatique du dispositif d'alimentation
- Alimentation à distance de l'électricité et des données jusqu'à 100m
- Flow Control pour le mode full-duplex et contre-pression pour le mode semi-duplex
- Supporte le VLAN et la fonction CCTV
- Adresse MAC 16K, apprentissage automatique de l'adresse et vieillissement de l'adresse

- Supporte la fonction Ethernet à haute efficacité énergétique (EEE) IEEE802.3az
- Supporte la fonction PD Alive
- Norme : IEEE802.3, IEEE802.3u, IEEE802.3ab, IEEE802.3z, IEEE802.3x, IEEE802.3af, IEEE802.3at
- Interface : 24\*connecteur RJ45 10/100Mbps, 1\*connecteur combo 10/100/1000Mbps 1 \*connecteur RJ45 10/100/1000Mbps
- Supports réseau : 10BASE-T : câble UTP de catégorie 3, 4, 5 (≤100m), 100BASE-TX : câble UTP de catégorie 5, 5e (≤100m), 1000BASE-T : câble UTP de catégorie 5e, 6 (≤100m), 1000BASE-X : SMF, MMF
- LED : PWR, PoE, LINK/ACT, PoE Max
- Fonction clé : VLAN & CCTV
- Table d'adresses MAC : 16K, auto-apprentissage, auto-aging
- Mode de transmission : enregistrer et transmettre
- Longueur maximale des paquets : 16K
- Capacité de commutation : 8.8G
- Taux de transfert de paquets : 6,5 Mpps
- Tampon de paquets : 4M bits
- Dimensions (L\*H) : 280\*180\*44mm
- Budget PoE : 225W
- Alimentation électrique : 240W
- Installation en rack : Oui
- Utilisation industrielle: Non

### Package contents

- Commutateur PoE 24 ports
- Câble d'alimentation
- Guide de démarrage rapide

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	5	12.38	26.00	38.30	42.60	42,421.10
Packaging Unit Inside	1	2.48	0.00	0.00	0.00	0.00
Packaging Unit Single	1	2.48	8.00	23.00	37.00	6,808.00
Net single without Packaging	1	1.85	4.40	18.00	28.00	0.00

More images:

